

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Акмурадова А.Б., Куленко К.А. Цифровой рубль как инструмент цифровизации экономической системы в РФ // Академия педагогических идей «Новация». Серия: Студенческий научный вестник. – 2021. – №4 (апрель). – АРТ 36-эл. – 0,2 п.л. - URL: <http://akademnova.ru/page/875550>

РУБРИКА: ЭКОНОМИЧЕСКИЕ НАУКИ

УДК 33

Акмурадова Айгуль Батыровна,

студентка 3 курса, Южно-Российского института управления
ЮРИУ РАНХиГС при Президенте РФ

Куленко Кристина Александровна,

студентка 3 курса, Южно-Российского института управления
ЮРИУ РАНХиГС при Президенте РФ

Научный руководитель: **Филимонцева Елена Михайловна,**

кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики, финансов и
природопользования

ЮРИУ РАНХиГС при Президенте РФ

г. Ростов-на-Дону, Российская Федерация.

E-mail: aya_akmuradova@mail.ru

ЦИФРОВОЙ РУБЛЬ КАК ИНСТРУМЕНТ ЦИФРОВИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ В РФ

Аннотация: в данной статье определены особенности функционирования и использования нового проекта Центрального банка России, который называется «Цифровой рубль». Авторы статьи характеризуют систему перспективного применения цифрового рубля, сравнивая его с криптовалютой, бумажными и безналичными средствами.

Ключевые слова: валюта, средства, рубль, экономика, эмиссия, эквивалент.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Akmuradova Aigul Batyrovna,

student 3 course South-Russian Institute of Management
YURIU RANEPА under the President of the Russian Federation

Kulenko Kristina Aleksandrovna,

student 3 course South-Russian Institute of Management
YURIU RANEPА under the President of the Russian Federation

Supervisor: Filimontseva Elena Mikhailovna,

*Candidate of Economic Sciences, Associate Professor of Department of Economics
, Finance and Environmental Management*

YURIU RANEPА under the President of the Russian Federation
Rostov-on-Don, Russian Federation.

DIGITAL RUBLE AS A TOOL FOR DIGITALIZATION OF THE ECONOMIC SYSTEM IN THE RUSSIAN FEDERATION

Abstract: This article defines the features of the functioning and use of the new project of the Central Bank of Russia, which is called the "Digital Ruble". The authors of the article describe the system of promising application of the digital ruble, comparing it with cryptocurrency, paper and non-cash funds.

Key words: currency, funds, ruble, economy, issue, equivalent.

Благодаря образованию у физических и юридических лиц современных возможностей организации финансовой деятельности, которые полностью соответствуют потребностям цифровой экономики, увеличивается конкурентоспособность различных участников рыночных отношений. Следовательно, Центральный банк России изучает различные возможности внедрения новой цифровой валюты, которая представляет собой цифровой рубль. Связано это с тем, что Центральный Банк России обладает возможностями организации и развития национальной платежной системы.

Актуальность представленной темы не вызывает никаких сомнений, поскольку цифровой рубль является важнейшим инструментом для завоевания новых конкурентных позиций внутри Российской Федерации, а также на мировой арене с учетом постоянного роста интереса к цифровым возможностям современной экономической системы.

В общем виде, цифровой рубль представляет собой дополнительную форму отечественной валюты национального уровня, которую будет выпускать Центральный Банк России с учетом современных возможностей цифрового характера. В рамках цифрового рубля будут присутствовать ключевые свойства наличной и безналичной валюты.

Также как и безналичные денежные средства, с помощью цифрового рубля есть возможность обеспечивать расчеты в рамках онлайн-сервисов, а также проводить дистанционные платежи при покупке товаров и услуг. Стоит учитывать, что цифровой рубль можно применять в рамках офлайн режима тогда, когда у гражданина или юридического лица отсутствует прямой доступ к интернету. Эта особенность дает возможность рассчитываться данными денежными средствами также, как и наличными банкнотами.

По мнению представителей Центрального банка Российской Федерации, в перспективе цифровой рубль будет доступен любому субъекту рыночной экономики. То есть, этой валютой смогут пользоваться физические и юридические лица, государственные органы власти, разнообразные участники финансового рынка. Вместе с использованием наличных и безналичных денежных средств, цифровой рубль будет выполнять три ключевые денежные функции, перечисленные ниже:

- Средство платежа.
- Средства обеспечения сбережений.
- Мера стоимости.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Цифровой рубль будет полностью равноценным бумажному или безналичному рублю. Соответственно, будет сохраняться так называемая эквивалентность в рамках использования валютных средств на практике. [1]

Значимость и важность внедрения цифрового рубля заключается в том, что с его помощью можно обеспечивать более быстрые, простые и безопасные платежи. Активное развитие системы цифровых платежей, и присутствие равноценного доступа к рублю в цифровом виде каждого экономического участника позволит уменьшить конечную стоимость платежных услуг, обеспечить эффективность проведения денежных переводов, и в итоге возрастет конкуренция между существующими финансовыми организациями и структурами. По мнению представителей Центрального банка Российской Федерации, цифровой рубль будет являться стимулом для инновационного развития в системе розничных платежей и приведет к увеличению эффективности развития цифровой экономической системы. Снижение общей зависимости каждого пользователя от отдельных участников и провайдеров рыночных отношений будет способствовать росту стабильности государственной финансовой системы.

Анализируя существенные преимущества применения цифрового рубля нужно сказать о том, что в последние годы активно развивается тенденция применения безналичных денежных средств. Внедрение цифрового рубля будет важнейшим средством для проведения расчета покупателей с продавцами в труднодоступных или малонаселенных территориях, поскольку в этом случае имеются проблемы с применением финансовой инфраструктуры. При помощи использования такого рубля увеличится доля распространения финансовых услуг в отношении населения страны, поскольку данные действия будут наиболее удобными, и качество жизни людей и существенно возрастет.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Национальная валюта в цифровом выражении может существенным образом уменьшить риск, который связан с перераспределением денежных средств в иностранные категории валют, представленные в цифровом виде. Все это в итоге приведет к повышению финансовой и макроэкономической стабильности.

Особенно важно при изучении сущности и роли цифрового рубля в рыночной экономике Российской Федерации понять, каким образом нужно организовать все соответствующие транзакции. Для любого физического лица все операции, которые он проводит с цифровым рублем, будут схожи с применением соответствующих электронных кошельков, мобильных приложений или платежных систем. Система транзакций с цифровым рублем будет осуществлена в рамках онлайн-режима и при отсутствии Интернет-соединения. Если не имеется доступа к связи, то для проведения таких операций пользователь должен зарезервировать конкретный объем рублей в цифровом выражении с учетом использования своего электронного кошелька. Это похоже на ситуацию, когда люди при поездке в конкретное место берут с собой определенный набор денежных средств, представленных в виде банкнот, и не используют в итоге платежные банковские карты. В рамках наличия Интернет-соединения все операции с цифровым рублем можно будет проводить также, как это осуществляется с применением системы безналичных расчетов.

Несмотря на перспективное внедрение цифрового рубля в рыночную экономику, Центральный банк Российской Федерации будет в будущем развивать все существующие денежные формы, представленные в виде наличных, безналичных и цифровых рублей. По итогу, цифровой рубль не будет выступать в качестве замены другим существующим средствам оплаты,

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

а выступает как дополнение и важнейшая основа для действующих «удобных» форм денег.

Цифровой рубль также как и иные наличные, и безналичные денежные средства, можно будет применять для осуществления оплаты различных услуг и товаров, проводить платежи юридическим и физическим лицам, и данный механизм сможет использовать государство для оплаты разнообразных сделок с финансовыми инструментами, цифровыми активами финансового уровня.

Осуществлять пополнение собственных средств в рамках цифрового рублевого эквивалента можно благодаря банковскому счету или карте, а также с помощью наличных средств. По итогу, каждую из трех представленных форм денежных средств можно будет переводить с помощью соответствующих банкоматов или других платежных терминалов в другую.

[2]

Анализируя значимость цифрового рубля, нужно отметить, что в некоторых источниках его сравнивают с криптовалютой. Стоит сказать о том, что криптовалюта существенно отличается от денежных средств, которые издает (эмитирует) Центральный банк Российской Федерации. Во многом это связано с тем, что у криптовалюты не имеется общего или единого эмитента, не защищены права потребителей, и стоимость подвергается существенным колебаниям. Во многих странах сегодня криптовалюту невозможно использовать для осуществления оплаты услуг и товаров, и нет общего института, который позволит сохранять такие денежные средства.

В итоге, цифровой рубль является важнейшим обязательством действующего Центрального банка Российской Федерации, и его можно реализовать с помощью современных цифровых технологий. Все это говорит о том, что он никаким образом не относится к действующим криптовалютам.

Всероссийское СМИ

«Академия педагогических идей «НОВАЦИЯ»

Свидетельство о регистрации Эл №ФС 77-62011 от 05.06.2015 г.

(выдано Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций)

Сайт: akademnova.ru

e-mail: akademnova@mail.ru

Благодаря государству в лице Центрального банка есть возможность сохранять стабильность цифрового рубля.

Подводя итоги данной статьи необходимо сделать вывод о том, что цифровой рубль является перспективным направлением развития современной рыночной экономики Российской Федерации. Однако, Центральный Банк России еще не установил точную дату внедрения цифрового рубля, поскольку эта реформа будет являться масштабным преобразованием действующей финансовой системы страны.

Список использованной литературы:

1. Пшеничников В. В. О Некоторых аспектах проекта банка россии «цифровой рубль» //Устойчивое развитие цифровой экономики, промышленности и инновационных систем. – 2020. – С. 401-404.

2. Возмилова А. Е., Зайков Д. М. Цифровой рубль-новая форма денег //актуальные проблемы науки и техники. – 2020. – С. 101-106.

Дата поступления в редакцию: 19.03.2021 г.

Опубликовано: 25.04.2021 г.

© Академия педагогических идей «Новация».

Серия «Студенческий научный вестник», электронный журнал, 2021

© Акмурадова А.Б., Куленко К.А., 2021